

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 20-6-84381366
BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuville, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 09.06.43

ABONNEMENT ANNUEL

EDITION A ou B : 95 F

EDITION A + B : 160 F

BULLETIN N° 15 du 15 juin 1984

EDITION GRANDES CULTURES

Envoi n° 13

CEREALES

Blé d'hiver

L'état sanitaire des cultures est généralement très satisfaisant.

Puceron des épis : Les infestations sont très faibles. Toutefois, la surveillance doit se poursuivre surtout pour les variétés tardives.

Cécidomyies : Les vols de cécidomyie sont peu importants en plaine. Par contre, il est nécessaire de surveiller les parcelles les plus abritées (zones de vallées, haies), à la tombée de la nuit. N'envisagez un traitement que sur les parcelles à risque si vous constatez la présence de cet insecte sur épis.

En ce qui concerne les maladies, situation sans grand changement : septoriose stationnaire, absence de rouille brune. Les traitements épiaison prennent le relais dans de bonnes conditions. Reportez-vous à notre dernier bulletin pour les traitements fongicides.

ESCOURGEON et ORGES D'HIVER

Début de maturité sur les variétés les plus hâtives ce qui provoque des jaunissements et des dessèchements du feuillage.

ORGE DE PRINTEMPS

L'oïdium reste très actif sur les parcelles non protégées ; il est urgent d'intervenir si la maladie passe sur feuilles intermédiaires.

COLZA

L'alternaria est toujours très rare. Dans une semaine nous arriverons en fin de risque pour cette maladie. En conséquence, aucun traitement ne se justifie.

BETTERAVE

Les betteraves atteignent le stade 8-10 feuilles et sont donc maintenant moins sensibles à la jaunisse. Surveillez encore les parcelles les plus tardives pendant une dizaine de jours.

POMME DE TERRE

ATTENTION MILDIOU !

Le risque mildiou est toujours important. L'arrivée probable d'une période orageuse dans les prochains jours doit inciter à la prudence.

F.1.89

Maintenir une protection :

- sur les parcelles qui ont reçu une protection il y a plus de 8 jours, renouveler en fin de semaine.*
- sur les cultures non protégées à ce jour, traiter dès réception du bulletin.*

POIS DE PRINTEMPS

Etat sanitaire satisfaisant, début du vol de tordeuse. La situation sera à réexaminer dans 8-10 jours vers la fin floraison.

FEVEROLE

Présence de puceron noir. Nous rappelons que ce ravageur est très nuisible sur féverole. Si vous constatez la présence de puceron, intervenez rapidement. utiliser des spécialités non dangereuses pour les abeilles sur les cultures en floraison.

MAIS

PYRALE

Nous reproduisons les cartes d'infestations larvaires établies à l'automne 83 (en collaboration avec la FDGEDA de l'Aube, l'APVA pour la Haute-Marne, le Comité Technique de la Marne, l'UAA pour les Ardennes).

Les risques géographiques sont appréciés en fonction des critères suivants :

- population supérieure à 1 larve/pied : risque certain, traitement indispensable.
- population comprise entre 0,5 et 1 larve/pied : risque possible, à évaluer en fonction des pontes et de l'évolution des surfaces.
- population inférieure à 0,5 larve/pied : risque faible, ne pas traiter.

Nous ferons le point dans notre prochain bulletin sur les spécialités utilisables.

REPONDEUR AVERTISSEMENTS (26) 87.40.78

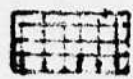
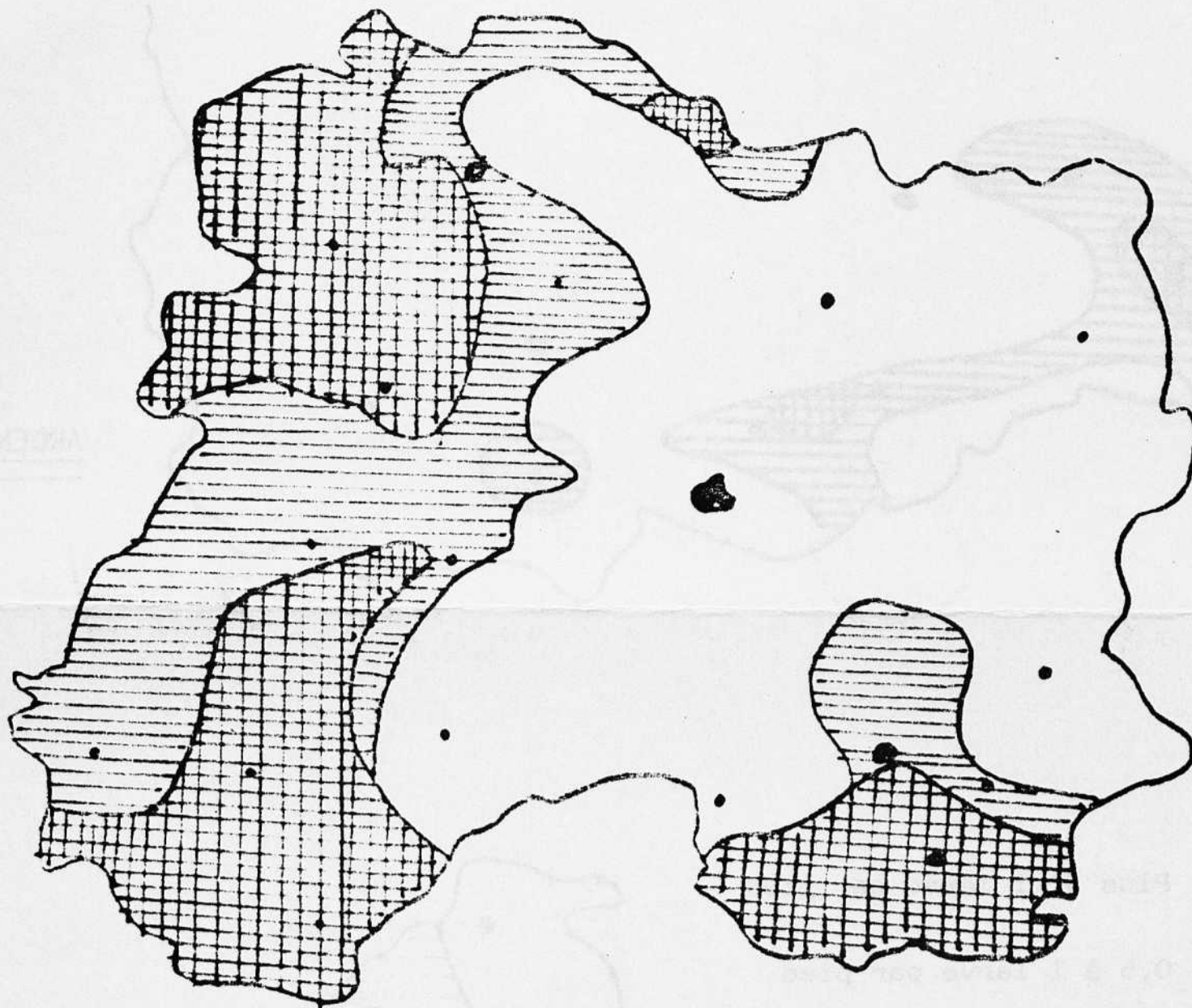
Imprimerie de la Circonscription Champagne-Ardenne. Le Directeur Gérant J. BOUCHET

Commission Paritaire de Presse N 529 AD.

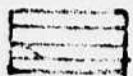
(C. SPV 1984) "Toute reproduction, même partielle, est soumise à notre autorisation".

CARTE PYRALE AUTOMNE 1983
 ++++++

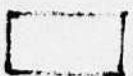
MARNE



Plus d'1 larve par pied

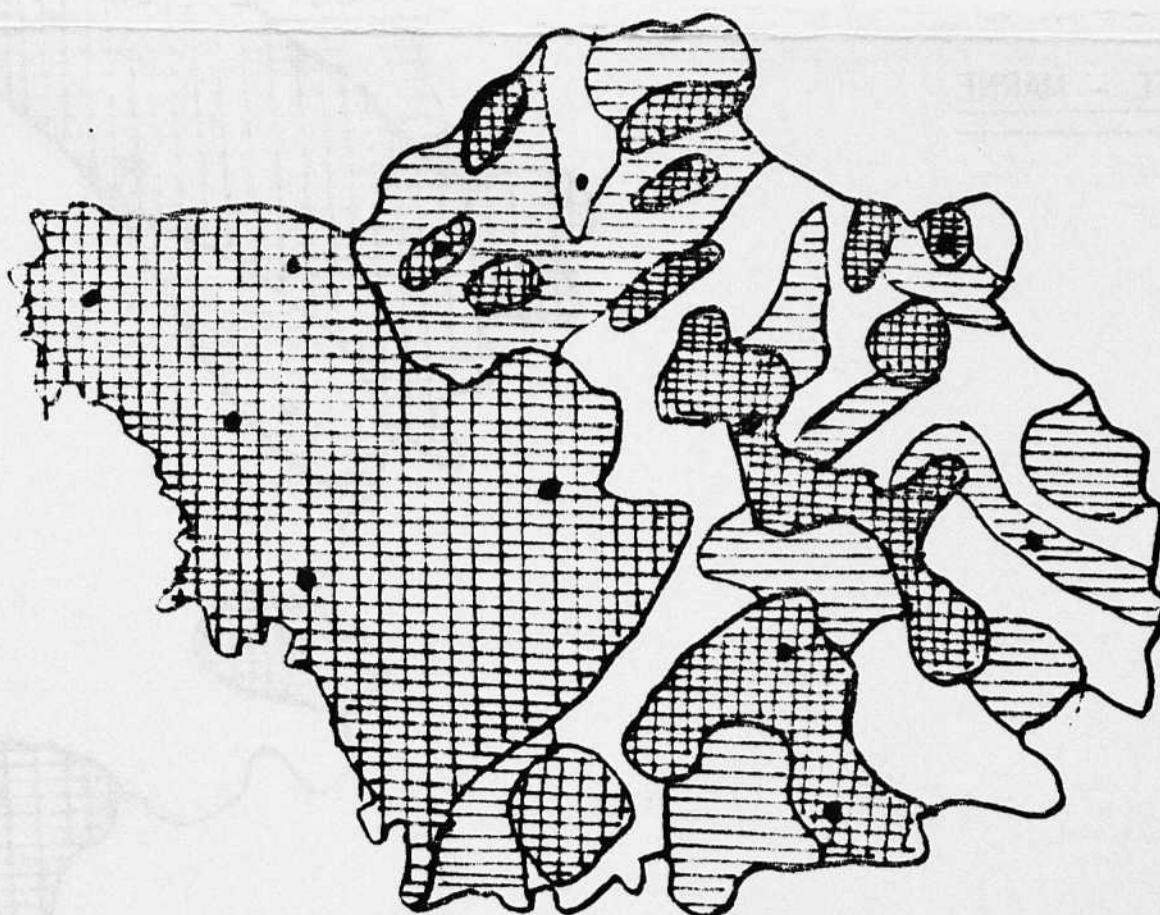


De 0,5 à 1 larve par pied

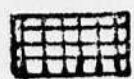
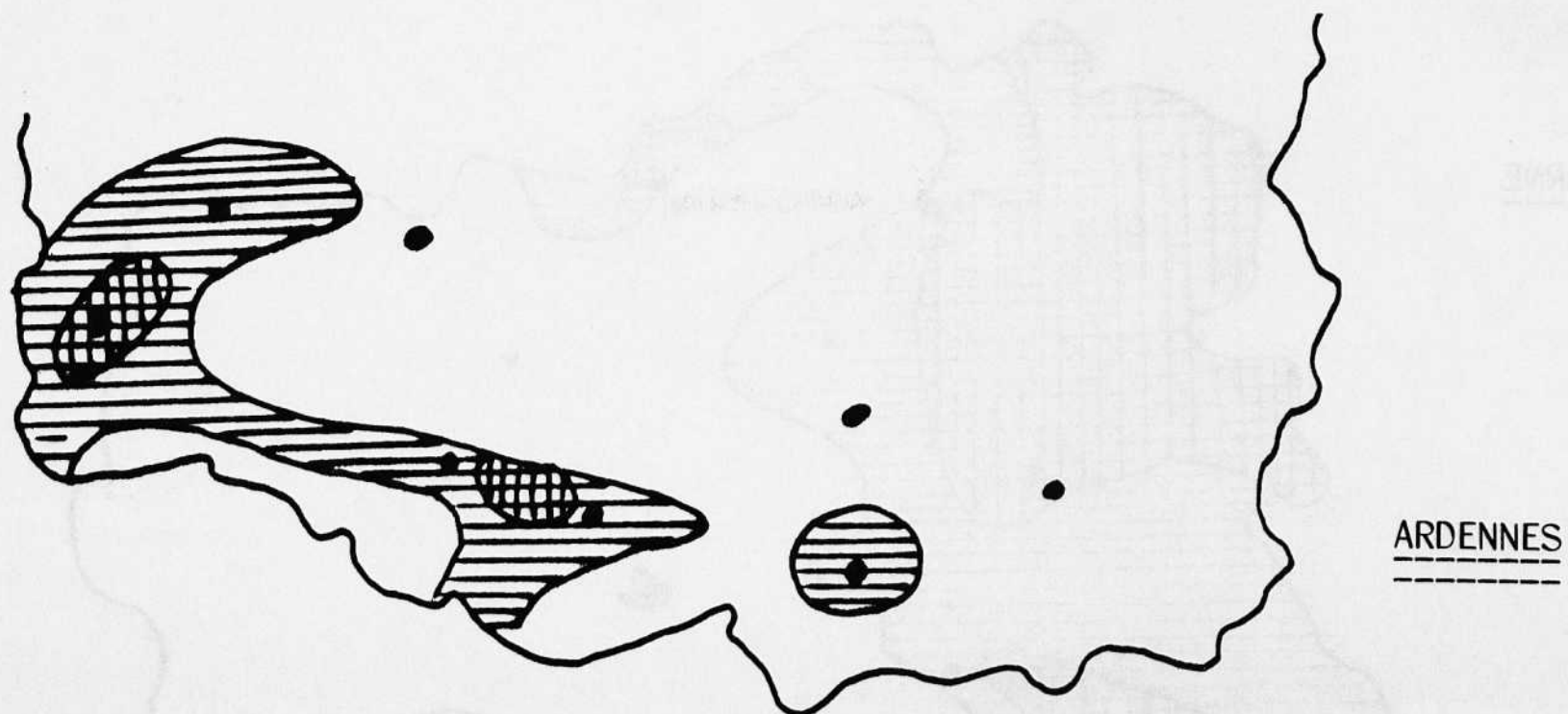


Moins de 0,5 larve par pied

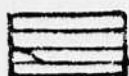
AUBE



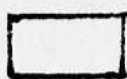
CARTE PYRALE AUTOMNE 1983



Plus d' 1 larve par pied



0,5 à 1 larve par pied



Moins de 0,5 larve

HAUTE - MARNE

